## BEST AVAILABLE COPY

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro



## ) – 1811 J. BRITAN DE GRADA GRADA ELAGO GRADA GOLDA GOLDA GOLDA GRADA GRADA GRADA GRADA GRADA GOLDA GOLDA GOLDA

(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 28. Oktober 2004 (28.10.2004)

PCT

## (10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2004/091414 A1

- (51) Internationale Patentklassifikation7: A61F 2/30
- A61B 17/72,
- (21) Internationales Aktenzeichen: PCT
  - PCT/EP2004/001005
- (22) Internationales Anmeldedatum:
  - 4. Pebruar 2004 (04.02.2004)
- (25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:

103 17 776.0

16. April 2003 (16.04.2003) DE

- (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): WITTENSTEIN AG [DISDE]; Walter-Wittenstein-Strassc 1, 97999 Igersheim (DE).
- (72) Erfinder; und
- (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): STAUCH, Roman [DE/DE]: Rengershäuserstrasse 38, 97959 Assamstadt (DE).
- (74) Anwalt: WEISS, Peter; Zeppelinstrasse 4, 78234 Engensdorf (DE).

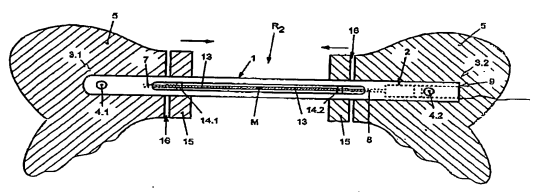
- (81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CIL, CN, CO, CR, CU, CZ, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, II, GB, GD, GR, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, IP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, IN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) Bestimmungsstanten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, Fl, FR, GB, GR, HU, IB, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

## Veröffentlicht:

mit internationalem Recherchenbericht

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

- (54) Title: DEVICE FOR LENGTHENING BONES OR BONE PARTS
- (54) Bezeichnung: VORRICHTUNG ZUM VERLÄNGERN VON KNOCHEN ODER KNOCHENTEILEN



(57) Abstract: The invention relates to a device which lengthens bones (5) or bone parts, especially for segmental transportation, comprising at least two elements which can be displaced in relation to each other. At least one locking element (14.1,14.2) can be axially displaced in or along a guiding element (1).

(57) Zusammensassung: Bei einer Vorrichtung zum Verlängern von Knochen (5) oder Knochenteilen, insbesondere für den Segmenttransport mit zumindest zwei gegeneinander bewegbaren Elementen, soll zumindest ein Riegelelement (14.1, 14.2) in oder entlang eines Führungselementes (1) axial bewegbar sein.